

драмов РА											
товара											
номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЭК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки		
									адрес	срок	
1	24300000	Додецилсульфонат натрия		Додецилсульфонат натрия или лаурилсульфонат натрия, белое порошковое вещество, анионоактивный ПАВ, ACS reagent ≥ 99,0%, общее количество тяжелых металлов < 0,002%. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			50.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)	
2	24300000	Натрия ацетат тригидрат		Белое, кристаллическое вещество без запаха: Sodium acetate trihydrate, ReagentPlus®, ≥ 99.0%, Synonym(s): Acetic acid sodium salt trihydrate, Linear Formula: CH3COONa · 3H2O. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)	
3	24300000	Натрия нитрит		Белое, кристаллическое вещество без запаха, качество и/или чистота химического вещества 99.999% trace metals basis. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)	
4	24300000	Натрия салицилат		Белое, кристаллическое вещество без запаха: Linear Formula: HOC6H4COONa, степень чистоты-puriss, p.a. ≥ 99.5% (NT). Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)	

5	24300000	Натрия фторид		Белое, кристаллическое вещество без запаха, признанное как analytical standard: Sodium Fluoride, Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, Synonym(s): Sodium fluoride/grade - certified reference material, pharmaceutical secondary standard, Quality Level-300, Agency traceable to USP 1614002/. Произведено и сертифицировано в соответствии ISO Guide 34:2009 и ISO 17025:2005. Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы / калибровки HPLC, LC-MS и GC. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 2-30°C, поставка в не более, чем 1 г-овых /нетто/ герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			1.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
6	24300000	Натрия хлорид		Белое, кристаллическое вещество без запаха, качество и/или чистота химического вещества - BioXtra 99.5%, растворимость при 20°C - 1М раствор без цвета и запаха. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
7	24300000	Натрия гидроксид		Белое кристаллическое вещество без запаха, х.ч., уровень чистоты : reagent grade, ≥ 98%, pellets (anhydrous). Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 граммовых /нетто/ герметично закрытых полимерных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	кг			4.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
8	24300000	Реактив Несслера_2		Светло желтое жидкое вещество без запаха - K ₂ HgI ₄ , под воздействием света разлагается, в состав раствора входят: potassium hydroxide, potassium tetraiodomercurate, плотность 1.16 g/mL at 20°C, степень чистоты - ACS reagent, вещество предназначено для лабораторного исследования соединений аммония. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 мл /нетто/ герметично закрытых темных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			3.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
9	24300000	Реактив Несслера_1		Светло желтое жидкое вещество без запаха, молекулярный состав - K ₂ HgI ₄ x NaOH/КОН, под воздействием света разлагается, плотность 1.16 г/мл при 20°C, степень чистоты - х.ч. или ч.д.а. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 мл /нетто/ герметично закрытых темных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

10	24300000	Азотная кислота		Бесцветное и без запаха жидкое вещество, неорганическая кислота - "азотная кислота"- Nitric acid, качество и уровень чистоты "Nitric acid 65%", for analysis EMSURE® Reag. Ph Eur,ISO, Synonym(s): Nitric acid solution, Empirical Formula (Hill Notation): HNO3. grade ACS reagent. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 1000 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
11	24300000	Соляная кислота_2		Бесцветное, со специфическим запахом, "дымящее" жидкое вещество - неорганическая кислота - "соляная кислота" - Hydrochloric acid, качество и уровень чистоты - Hydrochloric acid fuming 37%, for analysis EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, Synonym(s): Hydrochloric acid, Hydrogen chloride solution, Empirical Formula (Hill Notation):HCl. grade ACS reagent. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 1000 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
12	24300000	Ализарин комплексон		Ализарин-3-метиламин-диуксусная кислота дигидрат (alizarin-3-methylamin-N,N-diacetic acid) assey ≥ 98% (TLC) /Alizarin complexone, 3-Bis(carboxymethyl)aminomethyl-1,2-dihydroxyanthraquinone/, используется в процессе исследования фторидов. Желтокоричневый или оранжевый порошок. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 5 граммовых /нетто/ герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
13	24300000	Водный раствор аммиака		Бесцветный, без запаха водный раствор аммиака - 30-33% NH3 in H2O -Ammonium hydroxide solution, grade-puriss. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Хранение при 2-8°C. Не более чем в 1000 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			1.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
14	24300000	Ацетон_2		Бесцветная, со специфическим запахом органическая жидкость - Acetone, степень чистоты и качество - Acetone, for analysis EMSURE® ACS,ISO, Reag. Ph Eur, Synonym(s): Dimethyl ketone, Propanone, 2-Propanonegrade; ACS reagent ≥99,8%. Quality Level -300. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Хранение при 2-30°C. Не более чем в 2500 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			2.50	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

15	24300000	Винная кислота		Белое, без запаха кристаллическое вещество: L-(+)-Tartaric acid, степень чистоты - for analysis EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, ACS reagent ≥99,5%, Quality Level - 300. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
16	24300000	Виннокислый калий, натрий тетрагидрат		Белое, без запаха кристаллическое вещество, степень чистоты - Potassium sodium tartrate tetrahydrate, ACS reagent, 99% Synonym(s): L-(+)-Tartaric acid potassium Sodium salt, Rochelle salt, Seignette salt, Linear Formula: KOCOC(OH)CH(OH)COONa · 4H ₂ O. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
17	24300000	N,N диэтилпарафенилендиамин сульфат		Белые кристаллы без запаха /порошок, степень чистоты / квалификация, assay ≥99,5%, растворимость в воде 500 г/л, РН 2,0-2,2, поддерживается в нормальных комнатных условиях 15-25°С. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых, темных стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	кг			0.50	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
18	24300000	Дифенилкарбазид		1,5 дифенилкарбазид, кристаллическое вещество - ACS reagent, используется в спектрофотометрических исследованиях микроэлементов (в частности хрома). Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых, темных стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			50.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
19	24300000	Аммония персульфат		Белое, без запаха кристаллическое /порошкообразное вещество. Степень чистоты, качество - Ammonium persulfate, ACS reagent, ≥98.0%, Synonym(s): AP, APS, Ammonium peroxydisulfate, Ammonium peroxydisulfate, PER, Linear Formula: (NH ₄) ₂ S ₂ O ₈ . Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых, темных стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

20	24300000	Хлорамин Т		Белое, с специфическим сильным запахом порошкообразное вещество, степень чистоты: Chloramine T trihydrate, reag. Ph. Eur. ACS, 98.0-103.0%, Synonym(s): N-Chloro-p-toluenesulfonamide sodium salt, Linear Formula: CH3C6H4SO2NCINa · 3H2O. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых, темных стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
21	24300000	Хлороформ		Жидкое органическое, вещество с сильным специфическим кислотатым запахом. Степень чистоты, качество Chloroform, contains 100-200 ppm amylenes as stabilizer, assay ≥99.5%; Synonym(s): Methylidyne trichloride, Trichloromethane, Empirical Formula (Hill Notation):CHCl3, Quality Level -100; Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Хранение при 2-30°С. Не более чем в 2500 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			2.50	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
22	24300000	Хромовый темно-синий кислый индикатор		Темно-синего цвета порошкообразное вещество без запаха, используется в классических лабораторных исследованиях металлов. Степень чистоты, качество Dye content 60 %, Synonym(s): Plasmocorinth B, 3-(5-Chloro-2-hydroxyphenylazo)-4,5-dihydroxynaphthalene-2,7-disulfonic acid disodium salt, Calcium fast purple, Michrome No. 452, Mordant Blue 13; Empirical Formula (Hill Notation): C16H9ClN2Na2O9S2;CAS 1058-92-0. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
23	24300000	Хромотропной кислоты динатриевая соль		Светло-коричневый или бурожелтый порошок, используется в классических или спектрофотометрических лабораторных исследованиях метанола, формальдегида и других летучих органических веществ. Степень чистоты: Chromotropic acid disodium salt dihydrate, for analysis ACS,Reag. Ph Eur Synonym(s): Chromotropic acid disodium salt dihydrate, 4,5-Dihydroxy-2,7-naphthalene disulfonic acid sodium salt, Empirical Formula (Hill Notation): C10H6Na2O8S2 · 2H2O, CAS 5808-22-0. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			50.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

24	24300000	Сульфарсазен		Темно-сине-коричневое кристаллическое вещество /порошок, который используется в качестве индикатора в процессе лабораторных исследований. Степень чистоты х.ч. В не более чем в 1 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения /годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			20.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
25	24300000	Кремния оксид		Бесцветное и без запаха порошкообразное вещество Silica 99.8%; Synonym(s):Silica, fumed, Silica, Silicic anhydride, Silicon dioxide, Silicon dioxide amorphous; Linear Formula: SiO2. Степень чистоты и качество - grade- standard; Quality Level - 100; assay - 99.8%; Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
26	24300000	Сахароза		Белое, без запаха кристаллическое вещество, предназначено для исследования содержания сахарозы в разных средах. Признано как аналитический стандарт или сертифицированный референс материал /CRM/: Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material; Synonym(s): α -D-Glc-(1 \rightarrow 2)- β -D-Fru, α -D-Glucopyranosyl β -D-fructofuranoside, β -D-Fructofuranosyl- α -D-glucopyranoside, D(+)-Saccharose, Sugar-Empirical Formula (Hill Notation): C12H22O11/grade certified reference material pharmaceutical secondary standard; Quality Level-300; Agency traceable to BP 818/. Произведено и сертифицировано в соответствии ISO Guide 34:2009 и ISO 17025:2005 (или равнозначное). Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы /калибровки HPLC, LC-MS и GC. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 2-30°C, в 1 граммовых /нетто/ герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			1.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
27	24300000	Лантана нитрат гексагидрат		Белое, без запаха кристаллическое вещество. Степень чистоты и качество 99.999% trace metals basis; Synonym(s): Nitric acid, lanthanum (III) salt, hexahydrate; Linear Formula: La(NO3)3 · 6H2O. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

28	24300000	Магния сульфат 7-и водный / фиксанал		Прозрачный, бесцветный раствор запаянный в стеклянных ампулах. Х.Ч. -фиксанал с заявленной концетрцией 0,1 моль/дм ³ (0,1N). Стандартное отклонение не более ± 1%, P=0,95 доверительной вероятностью. техническая характеристика в соответствии требованиям ТУ 6-09-2540-87. Срок годности не менее 6-и лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			20.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
29	24300000	Марганца сульфат		Безцветное, без запаха кристаллическое вещество. Степень чистоты, качество - Manganese(II) sulfate monohydrate, spray-dried for analysis EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur, Synonym(s):Manganese(II) sulfate monohydrate. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
30	24300000	Натрия тиосульфат / фиксанал		Прозрачный, бесцветный раствор запаянный в стеклянных ампулах. Х.Ч. -фиксанал с заявленной концетрцией c(Na2S2O3.x 5H2O)=0,1 моль/дм ³ (0,1N). Стандартное отклонение не более ± 1%, P=0,95 доверительной вероятностью, техническая характеристика в соответствии требованиям ТУ 6-09-2540-87. Срок годности не менее 6-и лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			20.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
31	24300000	Натрия фосфат 2-у замещенный		Белое, без запаха кристаллическое вещество. Степень чистоты и синонимы: Synonym(s):sec-Sodium phosphate, Disodium hydrogen phosphate, Disodium phosphate, Sodium hydrogenphosphate, Linear Formula:Na2HPO4. puriss. p.a., ACS reagent, anhydrous, ≥99.0% (T). В не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения / годности не менее 3лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

32	24300000	Калия хлорид		Белое, без запаха кристаллическое вещество - Linear Formula:KCl. Предназначен для химических лабораторных исследований: puriss. p.a., ≥99.5% (АТ). В химических реакциях используется как катализатор. В не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения / годности не менее 3лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
33	24300000	Кобальта сульфат 7-и водный		Сине-зеленые блестящие кристаллы, без запаха. Степень чистоты и качество: Reagent plus ≥99 %, удельный вес 2,03 г/см ³ . В не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения / годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
34	24300000	Соль Мора		Сине-зеленое кристаллическое вещество без запаха /амонийум железа(II) сульфат гексагидрат-(NH ₄) ₂ Fe(SO ₄) ₆ ·6H ₂ O /, предназначен для химических аналитических работ. Степень чистоты, качество: impurities ≤0.01% insolubles; ≤0.05% Not NH ₄ OH pptd.;ACS reagent, 99%. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
35	24300000	Мурексид		Темно-красное, коричневое или фиолетовое кристаллическое вещество, предназначено для комплексометрических лабораторных исследований в качестве индикатора. Synonym(s):5,5'-Nitrilodibarbituric acid monoammonium salt, Ammonium purpurate; Empirical Formula (Hill Notation):C ₈ H ₈ N ₆ O ₆ : степень чистоты - ACS reagent: В не более чем 5 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения /годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			10.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
36	24300000	Реактив Грисса_1		Кристаллическое модифицированное вещество, ACS: Sigma-Aldrich Griess reagent (modified) Synonym(s): Greiss, nitrite assay. В не более чем 10 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения /годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			20.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

37	24300000	Реактив Грисса_2		Кристаллическое вещество, химически чистое /х.ч./. В не более чем 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения /годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	кг			2.200	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
38	24300000	Кислота щавелевая / фиксанал		Прозрачный, бесцветный раствор запаянный в стеклянных ампулах. Х.Ч. -фиксанал с заявленной концетрцией 0,1 моль/дм ³ с(C2H2O4). Стандартное отклонение не более ± 1%, Р=0,95 доверительной вероятностью. техническая характеристика в соответствии требованиям ТУ 6-09-2540-87. Срок годности не менее 6-и лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			20.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
39	24300000	Аммония метаванадат		Белое, без запаха кристаллическое вещество, предназначенное для химических исследовательских работ: Ammonium metavanadate, ACS reagent, ≥99.0%, Synonym(s):Ammonium vanadate(V), Linear Formula: NH4VO3. Используется в фотометрических и спектрофотометрических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 50 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			50.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
40	24300000	Крахмал водорастворимый		Белое, без запаха, аморфное, блестящее порошкообразное вещество, используется как аналитический индикатор, интервал перехода РН 5,0-7,0, химически чистый. Предназначен для химических аналитических работ, используется в классических химических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

41	24300000	Пирагаллол А		Белое или желтоватое или слегка сероватое кристаллическое вещество: PYROGALLOL А или 1,2,4-Triacetoxymbenzene/1,2,4 phenyltriasetate, молекулярная масса 252,22 мол. г. Во время хранения вещество может темнеть, растворимо в этиловом спирте и диэтиловом эфире. Сильный восстановитель, водно-щелочные растворы поглощают кислород образуя темный осадок. Предназначен для химических аналитических работ, используется в классических химических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
42	24300000	Фтористоводородная кислота		Жидкость бесцветная и без запаха, сильная неорганическая кислота $\geq 48\%$, ACS reagent; chloride (Cl ⁻): ≤ 5 ppm;phosphate (PO ₄ ³⁻): ≤ 1 ppm;sulfate, sulfite (as SO ₄ ²⁻): ≤ 5 ppm; As: ≤ 0.05 ppm;Cu: ≤ 0.1 ppm;Fe: ≤ 1 ppm;heavy metals (as Pb): ≤ 0.5 ppm. Предназначен для химических аналитических работ, используется в классических химических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 миллилитровых /чистый объем/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			0.500	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
43	24300000	Диоксид азота		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Порог чувствительности не выше 1 мг/м ³ концентрации диоксида азота в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			5.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
44	24300000	Оксид азота		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервалы чувствительности не выше 1-10, 5-50 мг/м ³ концентрации оксида азота в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			5.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

45	24300000	Оксиды азота (суммарно)		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервалы чувствительности не выше 1-10, 5-50 мг/м ³ концентрации оксидов азота /суммарно/ в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка				4.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
46	24300000	Диоксид углерода_1		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,03-0,1 мг/м ³ концентрации диоксида углерода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка				2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
47	24300000	Диоксид углерода_2		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,1-0,2 мг/м ³ концентрации диоксида углерода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка				2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
48	24300000	Диоксид углерода_3		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,25-0,8 мг/м ³ концентрации диоксида углерода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка				2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
49	24300000	Моноксид углерода_1		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 5-50 мг/м ³ концентрации монооксида углерода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производитреля, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка				3.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

50	24300000	Моноксид углерода_2		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 10-300 мг/м ³ концентрации монооксида углерода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			3.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
51	24300000	Хлористый водород_1		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Порог чувствительности не выше 1 мг/м ³ концентрации хлористого водорода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
52	24300000	Аммиак		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 2-30 мг/м ³ концентрации аммиака в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			4.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
53	24300000	Ацетон_1		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 100-1000 мг/м ³ концентрации ацетона в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
54	24300000	Бензин		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 50-200 мг/м ³ концентрации бензина в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

55	24300000	Бензол		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 2-30 мг/м ³ концентрации бензола в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
56	24300000	Стирол		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 5-200 мг/м ³ концентрации стирола в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
57	24300000	Толуол		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 25-2000 мг/м ³ концентрации толуола в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
58	24300000	Ксилол		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 20-500 мг/м ³ концентрации ксилола в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
59	24300000	Сернистый ангидрид		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 2-20 мг/м ³ концентрации сернистого ангидрида/диоксида серы/ в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			5.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

60	24300000	Сероводород		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервалы чувствительности 2-30, 10-120 мг/м ³ концентрации сероводорода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			1.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
61	24300000	Нефтяные углеводороды_1		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 50-200 мг/м ³ концентрации нефтяных углеводородов в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
62	24300000	Нефтяные углеводороды_2		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 50-2000 мг/м ³ концентрации нефтяных углеводородов в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
63	24300000	Пары ртути		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,003-0,1 мг/м ³ концентрации паров ртути в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			4.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
64	24300000	Уайт спирт		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервалы чувствительности 50-500, 100-4000 мг/м ³ концентрации уайт спирита в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителем, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

65	24300000	Хлор		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,5-200 мг/м ³ концентрации хлора в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			3.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
66	24300000	Фтористый водород		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,2-5,0 мг/м ³ концентрации фтористого водорода в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			4.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
67	24300000	Формальдегид		Герметично запаенные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервал чувствительности 0,2-5,0 мг/м ³ концентрации формальдегида в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			1.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
68	24300000	Цинк		Бесцветная, без запаха жидкость во флаконах /не менее 250мл/, признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты / качество ≥99.999 %, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
69	24300000	Стронций		Бесцветная, без запаха жидкость во флаконах /не менее 250 мл/, признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС или сертифицированный референс материал /CRM/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты / качество ≥99.999 %, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л, сделан из соли нитрата стронция высшей чистоты. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

70	24300000	Фториды		Бесцветная, без запаха жидкость во флаконах /не менее 500 мл/, признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для исследований. Fluoride standard solution, traceable to SRM from NIST NaF in H ₂ O 1000 mg/l F Certipur®, Synonym(s): Fluoride standard for aqueous matrices ready for use. Химически чистый, степень чистоты / качество ≥99.999 %, концентрация - 1000 мг/л. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
71	24300000	Бор		Бесцветная, без запаха жидкость - водный раствор борной кислоты, во флаконах /не менее 100 мл/, признанная как аналитический стандарт / analytical standard / для исследования бора. Химически чистый, степень чистоты / качество ≥99.999 %, - Boron standard solution, traceable to SRM from NIST H ₃ BO ₃ in H ₂ O 1000 mg/l B Certipur®, Synonym(s): Boric acid solution, Quality Level -100; 300: концентрация - 1000 мг/л. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
72	24300000	Хлорид ртути(II)		Белое, порошкообразное кристаллическое вещество - Mercury(II) chloride, используется в аналитических процессах спектрофотометрических исследований. Степень чистоты - ACS reagent, ≥99.5%; Synonym(s): Mercuric chloride, Linear Formula: HgCl ₂ /grade ACS reagent, Quality Level - 200; vapor pressure-1.3 mmHg (236 °C); assay ≥ 99.5%/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			10	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
73	24300000	Фенол		Блестящее темного цвета кристаллическое вещество, признано как аналитический стандарт или сертифицированный референс материал /CRM/, качество или степень чистоты - Phenol, Pharmaceutical Secondary Standard; Certified, Reference Material Synonym(s): Hydroxybenzene Linear Formula: C ₆ H ₅ OH. Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы / калибровки HPLC и GC. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 2-8°C , наличие температурного индикатора во время транспортировки. В не более чем 1 г-ых герметично закрытых флаконх / ампулах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			1.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

74	24300000	Формазин_4		Водный ратвор формазина (полимерное вещество) признанный как аналитический стандарт /analytical standard/, сертифицированный референс материал - / CRM: RTC, TURB05, используется для лабораторного исследования мутности воды. Произведено и сертифицировано в соответствии ISO Guide 34:2009 и ISO 17025:2005. Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы /калибровки нефелометров, спектрофотометров и фотометров. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в не менее, чем 500 мл-овых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
75	24300000	Формазин_5		Водный ратвор формазина (полимерное вещество) признанный как аналитический стандарт /analytical standard/, сертифицированный референс материал - / CRM: RTC, TURB1, используется для лабораторного исследования мутности воды. Произведено и сертифицировано в соответствии ISO Guide 34:2009 и ISO 17025:2005. Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы /калибровки нефелометров, спектрофотометров и фотометров. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в не менее, чем 500 мл-овых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
76	24300000	Формазин_6		Водный ратвор формазина (полимерное вещество) признанный как аналитический стандарт /analytical standard/, сертифицированный референс материал - / CRM: RTC, TURB5, используется для лабораторного исследования мутности воды. Произведено и сертифицировано в соответствии ISO Guide 34:2009 и ISO 17025:2005. Вся информация об использовании референс материала должна быть приложена к сертификату. Предназначен для работы /калибровки нефелометров, спектрофотометров и фотометров. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Условия хранения 15-25°C, поставка в не менее, чем 500 мл-овых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
77	24300000	Сульфит калия		Белое, кристаллическое вещество без запаха. Предназначено для использования в процессах химических реакций, в частности в фотометрических и спектрофотометрических реакциях в качестве катализатора. Quality Level 200; assay 90%; Potassium sulfite, Linear Formula: K2SO3. Срок годности не менее 3 лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, поставка в не более, чем 25 г-овых (нетто) герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

78	24300000	Пиридин		Бесцветная органическая жидкость с сильным и специфическим запахом - гетероциклическое соединение. Используется в химических реакциях в качестве катализатора или как комплексометрический реагент. Степень чистоты - Pyridine, ReagentPlus®, ≥99%, Empirical Formula (Hill Notation)-C ₅ H ₅ N. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в не более чем 250 мл-овых герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			0.500	г.Ереван, Д.Маяна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
79	24300000	Пара-нитроанилин		Кристаллическое или порошкообразное органическое вещество, которое в процессе химических лабораторных исследований используется как катализатор. Степень чистоты - 4-Nitroaniline; Quality Level 200; assay ≥99%; Linear Formula: O ₂ NC ₆ H ₄ NH ₂ . Синонимы: 4-нитроанилин, 1-амино-4-нитробензол. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в не более, чем 5 г-овых герметично закрытых стеклянных упаковках производителя. Условия хранения 15-25 °С. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			10.000	г.Ереван, Д.Маяна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
80	24300000	Кислота серная		Бесцветная и без запаха тяжелая жидкость - Sulfuric acid 98% /for analysis EMSURE® ISO /assay ≥98% (alkalimetric) , pH 0.3 (25 °C, 49 g/L in H ₂ O), impurities ≤0.0002% Substances reducing potassium permanganate (as SO ₂), ign. residue ≤0.0005%. Используется в разных лабораторных исследовательских процессах. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, срок годности не менее 3-х лет. Условия хранения - комнатные условия, поставка в не более, чем 1 литровых /нетто/ герметично закрытых стеклянных тарax производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			20.00	г.Ереван, Д.Маяна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
81	24300000	Бромат калия		Порошкообразное кристаллическое вещество, используется в процессе ААС холодного пара исследования ртути. Potassium bromate, степень чистоты: ACS reagent, ≥99.8% /grade ACS reagent; Quality Level 200; assay ≥99.8%; Linear Formula: KBrO ₃ . Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, срок годности не менее 3-х лет. Условия хранения - комнатные условия, поставка в не более, чем 5 г-овых /нетто/ герметично закрытых стеклянных флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			10.000	г.Ереван, Д.Маяна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

82	24300000	Раствор оксида гольмия		Оксид гольмия /Ho ₂ O ₃ / - раствор, который используется для калибровки длины волны спектрофотометра UV-VIS - стандарт калибровки /UV-VIS Standard 6: holmium oxide solution-reference material for the wavelength according to Ph Eur Certipur®/. Поставка в не менее, чем 10 мл. герметично закрытых флаконах производителя. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, условия хранения 15-20°С. Наличие температурного индикатора во время транспортировки не обязательно. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			3.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
83	38941812	Контрольный источник ионизирующего бета-излучения		Контрольный источник бета-излучения предназначен для проверки работоспособности спектрометрической установки, аналитического радиологического комплекса "Прогресс-2000"-ОИСН-90-3. Источник выполнен в геометрии типа ОЦГИ и представляет собой диск диаметром 29 мм, в центре находится активное пятно радионуклида диаметром не более 3 мм, герметизированного двумя органическими пленками. Диск прикреплен к подложке из оргстекла диаметром 80 мм. На подложке должно быть обозначено тип (ОИСН-90-3), название радионуклида и номер контрольного источника. Радионуклиды - Sr ⁹⁰ + Y ⁹⁰ , активность не более 3,2х 10 ³ Бк, погрешность 15%. Уровень радиоактивной загрязненности нерабочих площадей не более 3 Бк. Источник эксплуатируется в воздушных средах с загрязнением химическими веществами не более ПДК для воздуха производственных помещений. Условия хранения - -50-+50°С, давление - 95-10 кПа. Удар не допускается, механических повреждений не допускается, источник хранится в закрывающемся ящике со специально защищенными стенками. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки источника. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			1.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
84	24100000	Газ гелий		Газ гелий без балона для лабораторных исследований, чистота не менее - 99,9995% /5,5/, давление 200 бар, содержание газа в балоне 9 - 10 м3,, N 2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm. Газ поставляется в баллонах, в забальзамированном состоянии производителя, вместо этого берется только пустой баллон /в виде ротации.Наличие фирменного знака, сертификата контейнера /балона о прохождении экспертизы. Клапан соответствует требованиям W 21.8 25 E ISO Vп 0409. Наружный диаметр трубы, соединяющей газовый баллон с редуктором 20 мм, внешняя резьба шаг - normal. Производство сертифицировано согласно требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения / использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.	шт			4	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

85	24100000	Газ азот		<p>Газ азот без балона для лабораторных исследований, чистота - 99,9995% /5,5/, давление 200 содержание газа в балоне 9 - 12 м3, N 2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm. Газ поставляется в баллонах, в забальзамированном состоянии производителя, вместо этого берется только пустой баллон /в виде ротации. Наличие фирменного знака, сертификата контейнера /балона о прохождении экспертизы. Клапан соответствует требованиям W 21.8 25 E ISO Vπ 0409. Наружный диаметр трубы, соединяющей газовый баллон с редуктором 20 мм, внешняя резьба шаг - погmal.</p> <p>Производство сертифицировано согласно требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения / использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.</p>	шт			4	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
86	24100000	Газ аргон		<p>Газ аргон без балона для лабораторных исследований, чистота - 99,999%, давление 200 содержание газа в балоне 10 - 12 м3., N 2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm. Газ поставляется в баллонах, в забальзамированном состоянии производителя, вместо этого берется только пустой баллон /в виде ротации.Наличие фирменного знака, сертификата контейнера /балона о прохождении экспертизы. Клапан соответствует требованиям W 21.8 25 E ISO Vπ 0409. Наружный диаметр трубы, соединяющей газовый баллон с редуктором 20 мм, внешняя резьба шаг - погmal.</p> <p>Производство сертифицировано согласно требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения / использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.</p>	шт			8	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
87	24100000	Газ Диоксид углерода		<p>CO2 Особой чистоты - безцветный газ без запаха со слабым кислотным вкусом, объемный процент газа не менее 99,995%. Газ поставляется в 10 л-ых стальных балонах, под давлением 80 кгш/см2. Баллоны окрашены в черный цвет с надписью "DIOXID DE CARBON". Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения / использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.</p>	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)